



Wąż do pary, TRIX 6000 z EPDM, 50 (2")x68mm



**Numer artykułu SKU:
WSH50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Pokrywa: warstwa zewnętrzna z EDPM, niewrażliwa na ozon, warunki pogodowe i promieniowanie UV, odporna na scieranie, nosnik ciśnienia: 2 oploty z druty stalowego, rdzeń: gładki, bezpotencjalowy EPDM

Zakres temperatury / ciśnienie robocze:

18 bar stale przy +210°C, krótkookresowo 23 bar przy +220°C

Rezystancja elektryczna:

R 1 MOm/m

Obszar zastosowania:

Para nasycona

Długość rolki:

40 m.

DANE TECHNICZNE

Waga	2,6 kg
Min. promień gięcia	500 mm
Średnica zewnętrzna węża	68 mm
Średnica wewnętrzna węża	50 mm (2")

Nr kat.	WSH50
EAN-13	4050571785925